



DEUTSCHES
PATENTAMT

21 Aktenzeichen: P 35 12 204.8
22 Anmeldetag: 3. 4. 85
23 Offenlegungstag: 16. 10. 86



DE 35 12 204 A 1

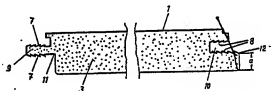
- 71 Anmelder:
Heinemann, Herbert, 7530 Pforzheim, DE
- 72 Vertreter:
Richter, B., Dipl.-Ing., Pat.-Anw., 8500 Nürnberg

- 72 Erfinder:
gleich Anmelder

Prüfungsantrag gem. § 44 PatG ist gestellt

54 Verkleidung von Außenwänden von Gebäuden

Die Erfindung betrifft eine Verkleidung der Außenwände, insbesondere Fassaden von Gebäuden, insbesondere in Form langgestreckter Paneele mit einem äußeren metallischen, bevorzugt plattenförmigen Träger und einer inneren Isolierschicht. Um mit einfacher Ausgestaltung die Kondenswasserbildung und auch die Bildung von Kältebrücken zu vermeiden, ist vorgesehen, daß die Isolierschicht (3) über ihre ganze Fläche mit der Rückseite des Trägers (1) fest verbunden, bevorzugt verklebt ist und sich von dort her weiter als der Träger oder am Träger (1) angebrachte metallische Befestigungsmittel nach innen, d. h. in Richtung zur Außenwand hin erstreckt.



DE 35 12 204 A 1

Fig. 1

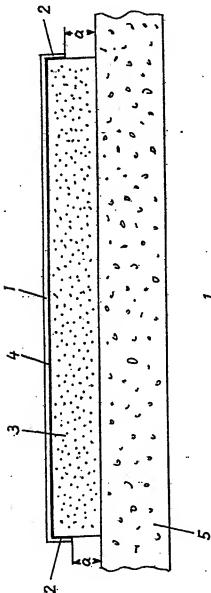
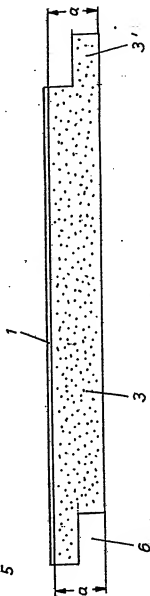


Fig. 2



3512204

Fig. 3

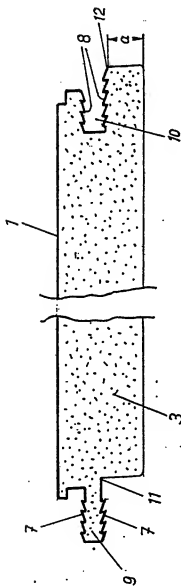


Fig. 4

